



功能特色

- 可接 4 組樓層控制板，最多可管控達 64 個樓層進出權限。
- 主機與讀卡機採分離設計，每部電梯最多可接 2 組 RS-485/RS-485L型或 Wiegand 讀卡機。
- 提供 3 組數位輸入點，可偵測消防警報信號及維護、停用、求救按鈕使用。
- 提供 4 組數位 (Relay) 輸出點，可供控制警報及指示燈號使用。
- 提供維護按鈕、停用按鈕及求救按鈕輸入，並設定電梯強迫管制或不管制及是否聯動繼電器輸出，控制警報器或警示燈號。
- 提供 256 組時段表及 128 組時間表，組合運用範圍大。
- 提供每各樓層可設定不管制時段功能，並可設定假日是否自動關閉不管制功能。
- 提供假日時段設定功能，提供每年 100 組的假日時段表設定功能。(今天/次年 可由軟體匯入)
- 具黑名單設定功能，可有效嚇阻不法分子。
- 可搭配 MIFARE® 卡片將樓層權限存放於卡片中，可實現無合法卡人數限制環境的要求。
- 主機具靜電放電防護及通訊傳輸資料錯誤檢查驗證設計，確保資料傳輸正確無誤。
- 內建電子時鐘及 (Watchdog) 程式設計，提供準確的日期、時間提示，以確保主機能維持正常運作。
- 提供內建 RS-232 / RS-485 兩種模式，供電腦連線管理設定。

訂購資訊

包裝內容:	<ul style="list-style-type: none"> ■ 主機 x 1 ■ 快速安裝手冊 x 1
支援軟體:	<ul style="list-style-type: none"> ■ HAMS 管理系統、EAS 管理系統、HCOS 社區管理系統
選購:	<ul style="list-style-type: none"> ■ EPC-406 通訊傳輸轉換器 ■ RS-485/RS-485L 型或 Wiegand 讀卡機 ■ MCU-0016 電梯樓層控制器

規格

輸入點	3 組數位偵測輸入
輸出點	4 組輸出
合法權限	10,000 組
刷卡記錄	6,000 筆
事件記錄	1,000 筆
LED 顯示器	電源 / 狀態 / 通訊 指示燈
計時裝置	有
ID 設定	在主機以指撥開關設定 ID
讀卡機介面	RS-485 / Wiegand
電源輸入	DC 12V / 1A (不含讀卡機)
消耗電流	500mA (max. 不含讀卡機)
通訊介面	RS-232 / RS-485
傳輸速率	9,600 / 19,200 / 38,400 bps-N-8-1
工作溫度	-40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F
相對濕度	20% ~ 80% (不凝結成水珠的狀態環境下)
體積	150mm(L) x 210mm(W) x 29mm(H)

系統架構

